

असाधारण

EXTRAORDINARY /

भाग II—**खण्ड** 3—उप-खण्ड (**l**i)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

#### PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 374]

नई दिल्ली, बृहस्मतिवार, अप्रैल 18, 2002/वैत्र 28, 1924

No. 3741

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 18, 2002/CHAITRA 28, 1924

### सहक परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

#### अधिसूचना

नई दिल्ली, 18 अप्रैल, 2002

का.आ. 446( अ).— केंदीय सरकार ने, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) की धारा उक्र की उपधास (1) द्वारा प्रदक्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय की अधिसूचना का० आ० सं० 740(अ) तारीख 1 अगस्त, 2001, का० आ० सं० 929(अ) तारीख 20 सितम्बर 2001, तथा का० आ० स० 1077(अ) तारीख 1 नवम्बर, 2001, द्वारा आष्य प्रदेश राज्य में विशाखापटनम जिले के राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 5 पर 290/400 कि०मी० से 359/000 कि०मी० (विजयवाड़ा से विशाखापटनम खड़) तथा 2/800 कि०मी० से 29/000 कि०मी० (विशाखापटनम से भुवनेश्वर खंड)तक चार लेन बनाने के लोक प्रयोजन के लिए उस अधिसूचना से सलम्ब अनुसूची में विकिर्दिष्ट भूमि अजित करने के अपने आश्वय की घोषणा की थी;

और सक्षम प्राधिकारी ने, उद्यत अधिनियम की धारा 3 (ध) की उपधारा (1) के अनुसरण में केंद्रीय सरकार को अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत कर दी है।

अतः अब, केंद्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 3 (घ) की उपधारा (2) के साथ पठित उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इससे संसक्त अनुसूची में थिनिर्तिन भूभि पूर्योगस प्रयोजन के सिए अभित की जाती है और यह कि उक्त भूमि सभी विख्लगमों से मुक्त आत्यन्तिक उप से केंद्रीय सरकार में मिहित होगी।

## अनुसूची

### जिला-विशाखापटनम

<b>₽</b> .	मण्डल	गाँव का नाम	सर्वेक्षण	भूमि की	क्षेत्रफल
स.			नं0	विरम	एकड़
1	2	3	4	5	6
1	आन्नदापुरम	वेमुवालासा	95/7A	भिजी	0.50
			95/7C	िमजी	0.32
			92/6B	िाजी	0.07
			92/6C	निजी	0.13
	•		92/6D	मिजी	0.13
			92/6 <b>E</b>	गिजी	0.22
			92/6F	निजी	0.09
			92/6G	निजी	0.12
			92/6H	मिजी	0.20
			92/6 I	मिजी	0.20
			92/6J	निजी	0.04
2	भिमीली	(1) तगरापूवालासा	35/21A	मिजी	0.01
•			35/21B	निजी	0.01
		(2) संगीवालासा	23/3B	िननी	0.02
			6/3B	निजी	0.00 1/2
3	विशाखापटनम (रालर)	(1) पारादेशीपालेम	56/1	सरकारी	0.10
			56/2	सरकारी	0.01 ½
			56/3	सरकारी	0.11 1/2
			180/1A	मिजी	1.58
		(2) पोथिना	52	सरकारी	1.13
		मालयापालेम			
		(3) मदूरावाडा	228/2	सरकारी	0.01
			318/1A	सरकारी	0.26
		(4) येन्दादा	6/1	सरकारी	0.01
4	ईलामनचिल्ली	(1) ईलामनचिल्ली	3/2	सरकारी	0.27
			6/1	सरकारी	0.37
			11/5	सरकारी	0.11
			18/1	सरकारी	0.26
			88/2	सरकारी	0.17
			90/2	सरकारी	1.09
			102/1	सरकारी	0.17
			105/1	सरकारी	0.12
			110/2	सरकारी	0.05
			5/3B	मिजी	0.94
			5/3C	निजी	0.14

1	2	3	4	5	6
			10/11A	िंग्जी	0.66
			10/12A	<b>मि</b> जी	0.57
			10/13A	मिजी	0.57
			11/1B	मिजी	0.03
			11/1C	नि <i>जी</i>	0.33
			11/1D	िगजी	0.26 1/2
			11/1E	निजी	0.06
			11/1F	<b>नि</b> जी	0.21
			11/1G	<b>नि</b> जी	0.01 1/2
			11/1H	<b>गिजी</b>	0.01
			11/1I	<b>वि</b> जी	0.00 1/2
			11/2B	<i>कि जी</i>	0.61
			11/2C	<b>निजी</b>	0.03 ¾
			11/3	<b>मि</b> जी	0.17 1/4
			11/3C	<i>निजी</i>	0.21 1/2
			11/3D	<b>नि</b> जी	0.05 1/2
			11/3E	<u></u> मिजी	0.18 1/2
			12/4B	<b>मिजी</b>	1.35
			12/5B	नि <i>जी</i>	0.37 1/2
			12/6B	निजी	0.41
			12/7A	गिजी	0.01 1/2
			12/9A	गिजी	0.04 1/2
			12/10A	िनगी	0.06 1/4
			12/11A	<i>िन जी</i>	0.05
			12/11B	नि <i>जी</i>	0.02
			13/1B	<b>गिजी</b>	0.18 1/2
			13/1C	गिजी	0.32
			13/2B	<i>विजी</i>	0.40
			13/3B	<i>चिजी</i>	0.14 3/4
			13/3C	भिजी	0.32
			14/2B	<i>िच जी</i>	1.46
			15/4B	निजी	0.17 1/4
			15/4C	मिजी	0.18 1/2
			15/4D	<b>गि</b> जी	0.01
			15/4E	गिजी	0.08
			15/4F	मिजी	0.20
			15/4G	मिजी	0.12
			15/4H	<b>मिजी</b>	0.15
_			15/4I	निजी	0.05 1/2
,			15/4J	<i>विजी</i>	0.01 1/2
<u> </u>			15/4K	गिजी	0.33 1/2
			15/4L	िनजी	0.10
	·		16/4B	मिजी	0.16 1/2
			16/4C	मिजी	0.40

1 2	3	4	5	6
<del></del>	<del></del>	16/5B		0.24
	<del> </del>	16/5C	<u>मिजी</u>	0.15 1/2
	<del></del>	16/5D		0.15 72
	<del> </del>	16/5E		0.25 74
		16/6A	િલ હિલી	0.96
		18/2A	<u>- जिजी</u>	0.39 ½
`		18/2B	<u> जिजी</u>	0.09 1/4
		18/2C	<u>- जिजी</u>	0.03
	<del></del>	89/2	ामजा मिजी	0.94 1/2
		89/3	गिजी विजी	0.94 72
		89/4	ाजा मिजी	0.04 1/4
		98/2B	 जिजी	0.01
	<del></del>	98/3B	 निजी	
		99/1B	<u>। व्यज्ञा</u> गिजी	0.41
		99/1B 99/2B	<u>- विजी</u>	0.0 1/2
		99/2B 99/2C	<u> गिजी</u>	
		99/2C 99/2D	<u>- जिजी</u>	0.08
			ागजा मिजी	0.39 ½
ļ. <u> </u>	<u> </u>	99/3B	ानना मिनी	1.38
	<del></del>	99/4A		0.10
ļ	<u> </u>	100/1B	मिजी निजी	1.12
<u> </u>	<u></u>	100/2B		0.05 ½
	<u> </u>	100/2C	निजी	0.52
<u> </u>		100/2D	निजी	0.00 3/4
		100/3A	गिजी <del>०-</del> ०	0.05 1/2
		100/4A	गिजी 0-0	0.20
		101/3B	<u> गिजी</u>	0.57
		101/4B	निजी	0.06
		101/5B	निजी	0.13 ½
		101/5C	निजी	0.27
		105/2B	निजी	0.07 3/4
ļ		105/2C	मिजी <del>२ ०</del>	1.43
<del></del>	<u> </u>	105/2D	<u> निजी</u>	0.40
<u> </u>		106/2B	<u>निजी</u>	0.94
<del></del>		106/3B	मिजी	0.04 3/4
ļ <del></del>		106/3C	<u>िजी</u>	0.16
		106/3D	<u> विजी</u>	0.19
		106/3E	मिजी <del>०</del> -०	0.31
		107/4B	निजी	0.10 ½
		111/1B	निजी	0.01 1/4
		111/1C	निजी	0.86 1/2
<del></del>		111/1D	<u>गिजी</u>	0.49 1/2
		111/1E	<i>खिजी</i>	0.08 1/2
		111/1F	निजी	0.00 1/2
		111/2B	िजी	0.29

1	2	3	4	5	6
			111/2C	मिजी	0.20
			111/2E	गिजी	0.04 3/4
	<u></u>		111/2F	निजी	0.12 1/2
	·		111/3A	गिजी	0.13 1/2
			111/3B	<b>निजी</b>	0.26 1/2
			111/4A	िखजी	0.23
			111/5A	गिजी	0.32
		(2) कोकीरापल्ली	223-1	सरकारी	0.01
			243-3	सरकारी	0.00 1/2
			243-4	सरकारी	0.00 1/2
			258-3	सरकारी	0.03
			258-4	सरकारी	0.35
			339-A/1	सरकारी	0.08
			362-2	सरकारी	0.59
			16-1A	<b>नि</b> जी	0.06
			16-1B	<b>मि</b> जी	0.01
			16-1C	िमजी	0.03
			16-1D	िलजी	0.01
			16-1E	मिजी	0.08
			16-2A	निजी	0.01
			16-2B	<i>विजी</i>	0.01
			16-2C	िनानी	0.01 1/2
			16-2D	मिजी	0.01 1/2
			16-2E	मिजी	0.01 1/2
			16-2F	<u>िजी</u>	0.01 1/2
			16-2G	मिजी	0.01 1/2
			16-3A	निजी	0.06
			17-1A	<b>ि</b> जी	0.14
			17-2A	निजी	0.10
	<del></del>		17-2B	<u> निजी</u>	0.11
			19-1A	<i>विजी</i>	0.06
			19-2A	िनी	0.06
			19-3A	<u>निजी</u>	0.03
			47-1	<u>निजी</u>	0.30
			49-2	मिजी	0.13
			49-3	मिजी	0.07
			49-4	निजी	0.06
			50-2	निजी	0.06
			50-3	निजी -	0.08
			50-4	विजी	0.07
			50-5	िनी	0.08
			50-6	निजी	0.10
			50-7	विजी	0.21
			50-8	<u> निजी</u>	0.07

. 1	2	3	4	5	6
			50-9	िंगजी	0.16
			50-10	निजी	0.01
	77		62-2C-2	िरजी	0.55
<del></del>			64-2	िनजी	0.27
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		66-1B	मिजी	0.07
			66-1C	मिजी	0.07
			66-1D	मिजी	0.06
			66-1E	मिजी	0.06
			66-1F	िंगजी	0.06
			66-1G	मिजी	0.06
			66-3B	निजी	0.08
			66-3C	मिजी	0.11
			66-3D	मिजी	0.10
			222-1A	गिजी	0.10
			223-2A	मिजी	0.01
			223-2B	मिजी	0.01
	<u> </u>		223-2C	िंगजी	0.01
			223-2D	िंगजी	0.02
,			223-2E	<b>नि</b> जी	0.01
<del></del>	,		223-2F	<b>निजी</b>	0.01
			223-2G	िगजी	0.04
	,		231-1A	गिजी	0.01
			231-1B	िाजी	0.01 1/2
			231-4A	<i>िन जी</i>	0.00 1/2
			231-4B	<i>िम जी</i>	0.00 1/2
			231-6A	गिजी	0.01
			238-1	भिजी	0.03
1		†	239-1A	<b>गि</b> जी	0.16
<del></del>		<u> </u>	243-1B	<b>मिजी</b>	0.01 1/2
			243-1C	<i>विजी</i>	0.02 1/2
	<u> </u>	+	243-1D	मिजी	0.04
	<del></del>		252-2	मिजी	0.06
			252-3	गिजी	0.02 1/2
			252-4	िनजी	0.04 1/2
	<u></u>		252-5	िमजी	0.05
		<del> </del>	252-6	िननी	0.08
	7.0	<del> </del>	252-7	गिजी	0.03
<del></del>	<u> </u>		252-8	गिजी	0.01
			253-2	गिनी	0.00 1/2
			253-3	मिजी	0.01 1/2
· · · · ·			253-4	गिजी	0.03
	<u></u>	<del>                                     </del>	253-5	<u>निजी</u>	0.07
		·   · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	253-6	िगजी	0.07
	<u> </u>		253-7	<u>गिजी</u>	0.10

	<del></del>	· · ·			
1	2	3	4	5	6
			253-8	निजी	0.04
<del></del>			253-9	निजी	0.05 1/2
			253-10	िंगजी	0.04
		<del> </del>	253-11	मिजी	0.09
			253-12	िननी	0.05
			253-13	थिजी	0.04 1/2
<del></del>	<del></del>		253-14	<i>निजी</i>	0.04
		<del> </del>	253-15	निजी	0.04
		<del> </del>	255-2	िमजी	0.06
	<del></del>	<del> </del>	257-2	<u> मिजी</u>	0.07
		<del> </del>	257-3	<u>िज</u> ी	0.12
		<del> </del>	257-4	ागजा विजी	0.12
		<del> </del>	258-1B <sub>2</sub>	ागगा निजी	0.10
		<del></del>	336-A/1	 जिजी	0.30
	<del></del>	<del> </del>	340-1	ागजा निजी	0.31
	<del></del>	<del> </del>	341-1	<u>ाजना</u> निजी	0.23
		<del></del>		ानजा निजी	
		<del> </del>	346-2		0.10
		<u> </u>	346-3	निनी	0.14
		<del> </del>	347-21B	<u>मिजी</u>	0.20
		<del>                                     </del>	356-2	मिजी	0.81
	<del></del>	<del> </del>	356-3	मिजी	0.01 1/2
		ļ	356-4	<u>मिजी</u>	0.16
		<del> </del>	356-5	<u>मिनी</u>	0.05 1/2
		ļ	356-6	मिनी	0.08
		ļ	356-7	निजी	0.45
			356-8	निजी	0.09
	·	ļ	356-9	<u> निजी</u>	0.22
		<del> </del>	356-10	<b>ि</b> जी	0.15
		<b></b>	356-11	मिजी	0.77
			356-12	गिजी	0.11
			356-13	निजी	0.01
	_ <del></del>	<u> </u>	357-2	<i>िन जी</i>	0.19
			357-3	<i>चिजी</i>	0.35
			357-4	निजी	0.90
			357-5	<i>िन जी</i>	0.13
			357-6	<i>निजी</i>	0.15
			357-7	<i>निजी</i>	1.02
			357-8	मिजी	0.01
			357-9	मिजी	0.17
<del></del> -	<del></del>		357-10	गिजी	0.29
			357-11	गिजी	0.02
	<del></del>		357-12	िरजी	0.63
	·	<del> </del>	360-2	मिजी	1.56
	<del></del>	<del> </del>	361-2B	<u> भिजी</u>	1.73

1	2	3	4	5	6
5	नवकापल्ली	(1) कागिता	118/5	सरकारी	0.01
			115/7	सरकारी	0.01
			121/1A2	गिजी	0.17
			121/1B2	निजी	0.26
			121/1C2	निजी	0.08
			121/2B	निजी	0.39
			121/3B	िगजी	0.11
			118/2A2	गिजी	0.25
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		118/2D2	िगजी	0.24
			118/2E2	िगजी	0.15
			118/3B	भिजी	0.07
			118/4B	िवजी	0.25
			125/1A2	गिजी	0.06
			125/1C2	निजी	0.06
			126/1B	निजी	0.06
			126/1C	निजी	0.08
			127/2B	निजी	0.02
			127/2C	<i>जिजी</i>	0.03
			115/1B	निजी	0.01
			115/1C	निजी	0.04
			115/1D	गिजी	0.02
			115/1E	निजी	0.01
			115/3B	<b>ि</b> जी	0.08
			115/3C	मिजी	0.03
			115/3D	भिजी	0.01
			115/3E	िनजी	0.02
			115/4B	निजी	0.02
			115/5B	िनजी	0.01
		(2) नयामपुडी	25-2	सरकारी	0.03
			32-2	सरकारी	0.05
			70-17	सरकारी	0.02
			80-5	सरकारी	0.07
,			84-2	सरकारी	0.09
			105-1	सरकारी	0.01
			103-7	सरकारी	0.01
			101-1	सरकारी	0.01
			97-1	सरकारी	0.03
			114-2	सरकारी	0.02
			114-3	सरकारी	0.01
			114-4	सरकारी	0.02
			114-5	सरकारी	0.01
			114-6	सरकारी	0.01
			114-7	सरकारी	0.01
	<del></del>		23-1B	िमजी	0.01

1	2	3	4	5	6
			23-2B	निजी	0.11
			23-2C	निजी	0.28
			23-3B	निजी	0.14
			26-2A <sub>2</sub>	निजी	0.01
			26-3A <sub>2</sub>	निजी	0.04
-	٠		• 26-3B <sub>2</sub>	निजी	0.24
,	,		26-3C <sub>2</sub>	निजी	0.08
			26-3D <sub>2</sub>	निजी	0.06
			27-6A <sub>2</sub>	निजी	0.14
			27-6B <sub>2</sub>	निजी	0.04
			31-2A <sub>2</sub>	निजी	0.19
			31-2B <sub>2</sub>	निजी	0.25
			31-5A <sub>2</sub>	निजी	0.17
			31-5A <sub>3</sub>	निजी	0.05
			31-5A <sub>4</sub>	निजी	0.06
		-	31-5B <sub>2</sub>	निजी	0.06
		\	31-5B <sub>3</sub>	निजी	0.05
			31-5B <sub>4</sub>	निजी	0.05
			31-5B <sub>5</sub>	निजी	0.02
			31-5B <sub>6</sub>	निजी	0.04
			31-5B <sub>7</sub>	निजी	0.01
			69-4B	निजी	0.12
			69-5B	निजी	0.02
			69-5C	निजी	0.02
			69-5D	निजी	0.05
<del></del>			69-6B	निजी .	0.09
			69-8B	<b>ि</b> गजी	0.03
			69-8C	िन जी	0.05
	-		69-8D	निजी	0.04
	,		69-13B	निजी	0.03
			69-13C	ं निजी	0.12
······································			70-16B	<b>निजी</b>	0.06
			70-16C		0.07
			70-16D	निजी	0.09
	7, / // // // // // // // // // /		78-8B <sub>2</sub>	विजी	0.15
			78-8C <sub>2</sub>	निजी विजी	0.01
			78-11A <sub>2</sub>	विजी विजी	0.10
			78-11B <sub>2</sub>	<b>ि</b> जी	0.05
			78-11C <sub>2</sub>	<u></u> निजी	0.03
			79-4B <sub>2</sub>	<i>िंगजी</i>	0.03
			79-4C <sub>2</sub>	विजी	0.03
			79-4D <sub>2</sub>	निजी विजी	0.03
			79-4E <sub>2</sub>	निजी 	0.03
	<del></del>		79-3A <sub>2</sub>	<i>हिं। उ</i> .री	0.13

1	2	3	4	5	6
<u> </u>			80-3B <sub>2</sub>	िजी	0.03
		<u> </u>	80-3C <sub>2</sub>	<b>बिजी</b>	0.18
			80-3I <sub>2</sub>	िजी	0.09
<del> </del>			80-3J <sub>2</sub>	निजी	0.08
	·		80-4	मिजी	0.04
			92-1B	मिजी	0.01
-			92-1C	गिजी	0.01
<u> </u>			92-1D	गिजी	0.01
			92-1E	निजी	0.01
			92-1F	भिजी	0.01
			92-1G	गिजी	0.01
	-		92-2B	गिजी	0.01
			92-2C	भिजी	0.01
-			92-2D	<u>मिजी</u>	0.01
			92-3B	निजी	0.01
			92-3C	निजी	0.05
			93-1A	<b>गि</b> जी	0.07
			95-1A	मिजी	0.07
			95-2A	िननी	0.02
			96-1A	निजी	0.03
			96-2A	निजी	0.03
			96-3A	िंजी	0.08
			99-1A	िगजी	0.03
			100-1A	निजी	0.04
			100-2A	गिजी	0.02
			100-3A <sub>1</sub>	<b>ि</b> गजी	0.03
			100-3B <sub>1</sub>	मिजी	0.01
			100-7A	निजी	0.02
			100-11A	मिजी	0.01

<b>~</b>		<del> </del>	<del>,</del>	<del>,</del>	<del>,                                      </del>
1	_2	3	4	5	6
			100-12A <sub>1</sub>	<i>निजी</i>	0.02
			100-12B <sub>1</sub>	मिजी	0.01
			100-12C <sub>1</sub>	निजी	0.01
			100-13A	िजी	0.01
			103-1A <sub>1</sub>	गिजी	0.02
			103-1B <sub>1</sub>	निजी	0.01
			103-3A	निजी	0.02
			104-1A	मिजी	0.02
			104-2A	मिजी	0.02
			104-3A	मिजी	0.01

[फा. सं. एनएचएआई/11014/3डी/विजाग/2002/तक./जी.एम.(ई-I[)] एन. के. सिन्हा, महानिदेशक (सङ्क विकास) तथा अपर स**चिव** 

# MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 18th April, 200?

S.O.446(E).— Whereas by the notification of the Government of India in the Ministry of Road Transport and Highways, number S.O.740(E), dated the 1<sup>st</sup> August, 2001, number S.O. 929(E), dated the 20<sup>th</sup> September, 2001 and number S.O. 1077(E), dated the 1<sup>st</sup> November 2001, issued under sub-section (1) of section 3A of the National Highway Act,1956 (48 of 1956), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire for public purpose the lands specified in the Schedules appended to the said notifications for the public purpose of four-laning of National Highway No. 5 from Km. 290.400 to Km. 359.000 (Vijayawada to Visakhapatnam Section) and from Km. 2.800 to Km. 29.000 (Visahkapatnam to Bhubaneswar section) in the District Visahkapatnam, in the State of Andhra Pradesh:

And whereas, the competent authority in pursuance of subsection (1) of section 3D of the said Act, has submitted its report to the Central Government;

s Now, therefore, in exercise of the powers conferred by subsection (1), of section 3D of the said Act, the Central Government hereby declares that the lands specified in the Schedule below should be acquired for the aforesaid purpose; And, further in pursuance sub-section (2) of section 3D of the said Act, the Central Government hereby declares that the land specified in the said Schedule on publication of this notification in the Official Gazette, the said lands shall vest absolutely in the Central Government free from all encumbrances.

### SCHEDULE

DISTRICT - VISAKHAPATNA
-------------------------

S.No.	Mandal	Name of the Village	Survey No.	Type of Land	Area In Acres.
1	2	3	4	5	6
<del></del> -	Anandapuram	Vemulavalasa	95/7A	Private	0.50
	Anandapuram	verriulavalasa	95/7C	Private	0.30
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		93/7C 92/6B	Private	0.32
<del></del>	<del> </del>		92/6C	Private	0.07
	·		92/6D	Private	
			92/6E	Private	0.13 0.22
			92/6F	<del></del>	<del></del>
				Private	0.09
			92/6G	Private	0.12
	<del> </del>	<del> </del>	92/6H	Private	0.20
			92/6 [	Private	0.20
	DE III	(4) Tananananan	92/6J	Private	0.04
_2	Bhimili	(1) Tagarapuvalasa	35/21A	Private	0.01
		(2) Considerate	35/21B	Private	0.01
		(2) Sangivalasa	23/3B	Private	0.02
	176-14	(4) D	6/3B	Private	0.00 ½
3	Visakhapatnam (Rural)	(1) Paradesipalem	56/1	Government	0.10
·			56/2	Government	0.01 ½
			56/3	Government	0.11 1/2
		(0) 5	180/1A	Private	1.58
<del></del>		(2) Pothina Mallayyapalem	52	Government	1.13
		(3) Madhurwada	228/2	Government	0.01
			318/1A	Government	0.26_
·		(4) Yendada	6/1	Government	0.01
4	Yelamanchili	(1) Yelamanchili	3/2	Government	0,27
			6/1_	Government	0.37
			11/5_	Government	0.11
			18/1	Government	0.26
			88/2	Government	0.17
			90/2	Government	1.09
			102/1	Government	0.17
	)		105/1	Government	0.12
			110/2	Government	0.05
			5/3B	Private	0.94
			5/3C	Private	0.14
		<del> </del>	10/11A	Private	0.66
	<del> </del>	<b></b>	10/11A 10/12A	Private	0.57
			10/12A 10/13A	Private	0.57
				<del></del>	
	<del> </del>	<del> </del>	11/1B	Private	0.03
	<del> </del>		11/1C	Private	0.33
			11/1D	Private	0.26

1	2	3	4	5	6
			11/1E	Private	0.06
			11/1F	Private	0.21
	<del></del> _		11/1G	Private	0.01 1/2
			11/1H	Private	0.01
			11/11	Private	0.00 1/2
	V		11/2B	Private	0.61
		·	11/2C	Private	0.03 3/4
<del>                                     </del>	<del></del>		11/3	Private	0.17 1/4
<u> </u>			11/3C	Private	0.21 1/2
ļ.———			11/3D	Private	0.05 1/2
	- <u> </u>		11/3E	Private	0.18 1/2
			12/4B	Private	1.35
			12/5B	Private	0.37 1/2
<del> </del>			12/6B	Private	0.41
		<del></del>	12/7A	Private	0.01 1/2
<del></del>		-	12/9A	Private	0.04 1/2
<del></del>		<del></del>	12/10A	Private	0.06 1/4
<del></del>			12/11A	Private	0.05
			12/11B	Private	0.02
<del>-</del>	<del></del>	<del></del>	13/1B	Private	0.18 1/2
			13/1C	Private	0.32
·	7		13/2B	Private	0.40
ļ			13/3B	Private	0.14 3/4
		<del></del>	13/3C	Private	0.32
<del></del>			14/2B	Private	1.46
			15/4B	Private	0.17 1/4
<del></del>	<del></del>		15/4C	Private	0.18 1/2
<del>                                     </del>			15/4D	Private	0.01
<del>                                     </del>	<del></del>		15/4E	Private	0.08
			15/4F	Private	0.20
-		_ <del></del>	15/4G	Private	0.12
<del> </del>		<del> </del>	15/4H	Private	0.15
	—- <u>-</u> ——,		15/41	Private	0.05 1/2
			15/4]	Private	0.01 1/2
		<del></del>	15/4K	Private	0.33 ½
		<del></del>	15/4L	Private	0.10
<del> </del>		<del></del>	16/4B	Private	0.16 1/2
·		-	16/4C	Private	0.40
	,	<del></del>	16/5B	Private	0.24
<del></del>		·	16/5C	Private	0.15 1/2
<del>                                     </del>	<del></del>	<del>_</del>	16/5D	Private	0.25 3/4
<del>                                     </del>			16/5E	Private	0.04
<del></del>	- ·		16/6A	Private	0.96
<del>  </del>			18/2A	Private	0.39 1/2
<del></del>			18/2B	Private	0.09 1/4
<del></del>	<del></del>		18/2C	Private	0.03
	<del></del>	L	10/40	1 11Vale	1 0.00

1	2	3	4	5	6
			89/2	Private	0.94 1/2
			89/3	Private	0.04 1/4
			89/4	Private	0.01
			98/2B	Private	0.00 3/4
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			98/3B	Private	0.41
			99/1B	Private	1.17
			99/2B	Private	0.0 1/2
			99/2C	Private	0.08
			99/2D	Private	0.39 1/2
			99/3B	Private	1.38
<b></b>			99/4A	Private	0.10
			100/1B	Private	1.12
			100/2B	Private	0.05 1/2
			100/2C	Private	0.52
			100/2D	Private	0.00 3/4
			100/3A	Private	0.05 1/2
			100/4A	Private	0.20
			101/3B	Private	0.57
			101/4B	Private	0.06
			101/5B	Private	0.13 1/2
			101/5C	Private	0.27
		-,	105/2B	Private	0.07 3/4
			105/2C	Private	1.43
			105/2D	Private	0.40
			106/2B	Private	0.94
			106/3B	Private	0.04 3/4
14			106/3C	Private	0.16
			106/3D	Private	0.19
			106/3E	Private	0.31
			107/4B	Private	0.10 ½
			111/1B	Private	0.01 1/4
			111/1C	Private	0.86 1/2
			111/1D	Private	0.49 1/2
			111/1E	Private	0.08 1/2
			111/1F	Private	0.00 1/2
			111/2B	Private	0.29
_			111/2C	Private	0.20
			111/2E	Private	0.04 3/4
			111/2F	Private	0.12 ½
			111/3A	Private	0.13 1/2
			111/3B	Private	0.26 ½
			111/4A	Private	0.23
			111/5A	Private	0.32
	<u> </u>	(2) Kokkirapalli	223-1	Government	0.01
			243-3	Government	0.00 1/2
			243-4	Government	0.00 1/2

4	2	3	4	5	6
1			258-3	<del></del>	0.03
<u> </u>				Government	
<u> </u>			258-4	Government	0.35
			339-A/1	Government	0.08
			362-2	Government	0.59
			16-1A	Private	0.06
			16-1B	Private	0.01
<u> </u>			16-1C	Private	0.03
			16-1D	Private	0.01
			16-1E	Private	0.08
			16-2A	Private	0.01
			16-2B	Private	0.01
			16-2C	Private	0.01 ½
			16-2D	Private	0.01 1/2
			16-2E	Private	0.01 ½
			16-2F	Private	0.01 1/2
			16-2G	Private	0.01 1/2
			16-3A	Private	0.06
		····	17-1A	Private	0.14
			17-2A	Private	0.10
			17-2B	Private	0.11
			19-1A	Private	0.06
			19-2A	Private	0.06
			19-3A	Private	0.03
			47-1	Private	0.30
			49-2	Private	0.13
			49-3	Private	0.07
			49-4	Private	0.06
			50-2	Private	0.06
			50-3	Private	0.08
			50-4	Private	0.07
			50-5	Private	0.08
			50-6	Private	0.10
			50-7	Private	0,21
			50-8	Private	0.07
			50-9	Private	0.16
			50-10	Private	0.01
			62-2C-2	Private	0.55
			64-2	Private	0.27
			66-1B	Private	0.07
			66-1C	Private	0.07
			66-1D	Private	0.06
			66-1E	Private	0.06
			66-1F	Private	0.06
			66-1G	Private	0.06
·····			66-3B	Private	0.08
<del></del>		····	66-3C	Private	0.11

1	2	3	4	5	6
			66-3D	Private	0.10
	-		222-1A	Private	0.10
			223-2A	Private	0.01
			223-2B	Private	0.01
			223-2C	Private	0.01
			223-2D	Private	0.02
			223-2E	Private	0.01
			223-2F	Private	0.01
			223-2G	Private	0.04
			231-1A	Private	0.01
		-	231-1B	Private	0.01 1/2
			231-4A	Private	0.00 1/2
			231-4B	Private	0.00 1/2
			231-6A	Private	0.01
			238-1	Private	0.03
_			239-1A	Private	0.16
		<u></u>	243-1B	Private	0.01 1/2
			243-1C	Private	0.02 1/2
			243-1D	Private	0.04
			252-2	Private	0.06
			252-3	Private	0.02 1/2
			252-4	Private	0.04 1/2
_			252-5	Private	0.05
	•	<u> </u>	252-6	Private	0.08
			252-7	Private	0.03
		<u> </u>	252-8	Private	0.03
			253-2	Private	0.00 1/2
— <del></del>			253-2	Private	0.00 72
<u>-</u>			253-4	Private	0.01 /2
_ <del> </del>			253-5	Private	0.03
	<del></del>	<u> </u>	253-6	Private	0.07
		<u> </u>	253-7	Private	0.10
			253-8	Private	0.10
			253-8	Private	0.05 1/2
			253-10	Private	0.03 72
			253-10	Private	0.09
<del></del>			253-11	Private	0.05
			253-13	Private	0.03
<del></del>			253-14	Private	0.04 72
			253-14	Private	0.04
			255-2	Private	0.04
	<u>-</u>	······································			
<del></del>			257-2	Private Private	0.07
			257-3	Private	0.12
			257-4	Private	0.10
			258-1B <sub>2</sub>	Private	0.30
			336-A/1	Private	0.31

					,
1	2	3	4	5	6
			340-1	Private	0.25
			341-1	Private	0.03
			346-2	Private	0.10
			346-3	Private	0.14
			_347-21B	Private	0.20
			356-2	Private	0.81
			356-3	Private	0.01 1/2
			356-4	Private	0.16
			356-5	Private	0.05 1/2
			356-6	Private	0.08
			356-7	Private	0.45
			356-8	Private	0.09
			356-9	Private	0.22
			356-10	Private	0.15
			356-11	Private	0.77
			356-12	Private	0.11
			356-13	Private	0.01
			357-2	Private	0.19
			357-3	Private	0.35
			357-4	Private	0.90
			357-5	Private	0.13
			357-6	Private	0.15
			357-7	Private	1.02
			357-8	Private	0.01
			357-9	Private	0.17
			357-10	Private	0.29
			357-11	Private	0.02
			357-12	Private	0.63
-			360-2	Private	1.56
			361-2B	Private	1.73
5	Nakkapalli	(1) Kagitha	118/5	Government	0.01
			115/7	Government	0.01
			121/1A2	Private	0.17
			121/1B2	Private	0.26
			121/1C2	Private	0.08
			121/2B	Private	0.39
			121/3B	Private	0.11
			118/2A2	Private	0.25
			118/2D2	Private	0.24
			118/2E2	Private	0.15
			118/3B	Private	0.07
			118/4B	Private	0.25
			125/1A2	Private	0.06
			125/1C2	Private	0.06
			126/1B	Private	0.06
			126/1C	Private	0.08

		127/2B	Private	0.02
		127/2C	Private	0.03
		115/1B	Private	0.01
		115/1C	Private	0.04
		115/1D	Private	0.02
		115/1E	Private	0.01
		115/3B	Private	0.08
		115/3C	Private	0.03
		115/3D	Private	0.01
		115/3E	Private	0.02
		115/4B	Private	0.02
		115/5B	Private	0.01
	(2) Nyayampudi	25-2	Government	0.03
		32-2	Government	0.05
		70-17	Government	0.02
		80-5	Government	0.07
		84-2	Government	0.09
		105-1	Government	0.01
		103-7	Government	0.01
		101-1	Government	0.01
		97-1	Government	0.03
		114-2	Government	0.02
		114-3	Government	0.01
		114-4	Government	0.02
		114-5	Government	0.01
		114-6	Government	0.01
		114-7	Government	0.01
		23-1B	Private	0.01
		23-2B	Private	0.11
		23-2C	Private	0.28
		23-3B	Private	0.14
		26-2A <sub>2</sub>	Private	0.01
		26-3A <sub>2</sub>	Private	0.04
		26-3B <sub>2</sub>	Private	0.24
		26-3C <sub>2</sub>	Private	0.08
		26-3D <sub>2</sub>	Private	0.06
		27-6A <sub>2</sub>	Private	0.14
		27-6B <sub>2</sub>	Private	0.04
	-	31-2A <sub>2</sub>	Private	0.19
		31-2B <sub>2</sub>	Private	0.25
·		31-5A <sub>2</sub>	Private	0.17
		31-5A <sub>3</sub>	Private	0.05
		31-5A <sub>4</sub>	Private	0.06
		31-5B <sub>2</sub>	Private	0.06
		31-5B <sub>3</sub>	Private	0.05
	-	31-5B <sub>4</sub>	Private	0.05
L		<u>אסכ-זכ</u>	FIIVALE	0.05

1	2	3	4	5	6
			31-5B <sub>5</sub>	Private	0.02
			31-5B <sub>6</sub>	Private	0.04
			31-5B <sub>7</sub>	Private	0.01
			69-4B	Private	0.12
	·		69-5B	Private	0.02
			69-5C	Private	0.02
			69-5D	Private	0.05
			69-6B	Private	0.09
			69-8B	Private	0.03
,		<del>                                     </del>	69-8C	Private	0.05
			69-8D	Private	0.04
<del></del> -		<del>                                     </del>	69-13B	Private	0.03
			69-13C	Private	0.12
		<del> </del>	70-16B	Private	0.06
	· <u>, </u>	<del> </del>	70-16C	Private	0.07
		<del></del>	70-16D	Private	0.09
		<del> </del>	78-8B <sub>2</sub>	Private	0.15
		<del> </del>	78-8C <sub>2</sub>	Private	0.13
		<u> </u>	78-11A <sub>2</sub>	Private	0.10
		<del>-</del>			0.05
<del>-</del> -		<del>                                     </del>	78-11B <sub>2</sub>	Private	
		<del> </del>	78-11C <sub>2</sub>	Private	0.03
		<del> </del>	79-4B <sub>2</sub>	Private_	0.03
		<del> </del>	79-4C₂	Private_	0.03
			79-4D <sub>2</sub>	Private	0.03
			79-4E <sub>2</sub>	Private	0.03
		<del> </del>	79-3A <sub>2</sub>	Private	0.13
		<del></del>	80-3B <sub>2</sub>	Private	0.03
	<del></del>		80-3C <sub>2</sub>	Private	0.18
	<del></del>	<u> </u>	80-3I <sub>2</sub>	Private	0.09
			80-3J <sub>2</sub>	Private	0.08
	<u>-</u>		80-4	Private	0.04
			92-1B	Private	0.01
			92-1C	Private	0.01
			92-1D	Private	0.01
			92-1E	Private	0.01
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		92-1F	Private	0.01
			92-1G	Private	0.01
			92-2B	Private	0.01
			92-2C	Private	0.01
			92-2D	Private	0.01
			92-3B	Private	0.01
-			92-3C	Private	0.05
			93-1A	Private	0.07
	<del></del>		95-1A	Private	0.07
<del></del>		<del>                                     </del>	95-2A	Private	0.02

1	2	3	4	5	6
			96-1A	Private	0.03
			96-2A	Private	0.03
			96-3A	Private	0.08
			99-1A	Private	0.03
			100-1A	Private	0.04
			100-2A	Private	0.02
	,		100-3A <sub>1</sub>	Private	0.03
			100-3B <sub>1</sub>	Private	0.01
	,,,,		100-7A	Private	0.02
			100-11A	Private	0.01
			100-12A <sub>1</sub>	Private	0.02
			100-12B <sub>1</sub>	Private	0.01
			100-12C <sub>1</sub>	Private	0.01
			100-13A		0.01
			103-1A <sub>1</sub>	Private	0.02
			103-1B <sub>1</sub>	Private	0.01
			103-3A	Private	0.02
			104-1A	Private	0.02
			104-2A	Private	0.02
			104-3A	Private	0.01

[F No.NHAI/11014/3D/Vizag/2002/Tech./G.M.(E-II)] N. K. SINHA, Director General (Road Development) and Addl. Secy.